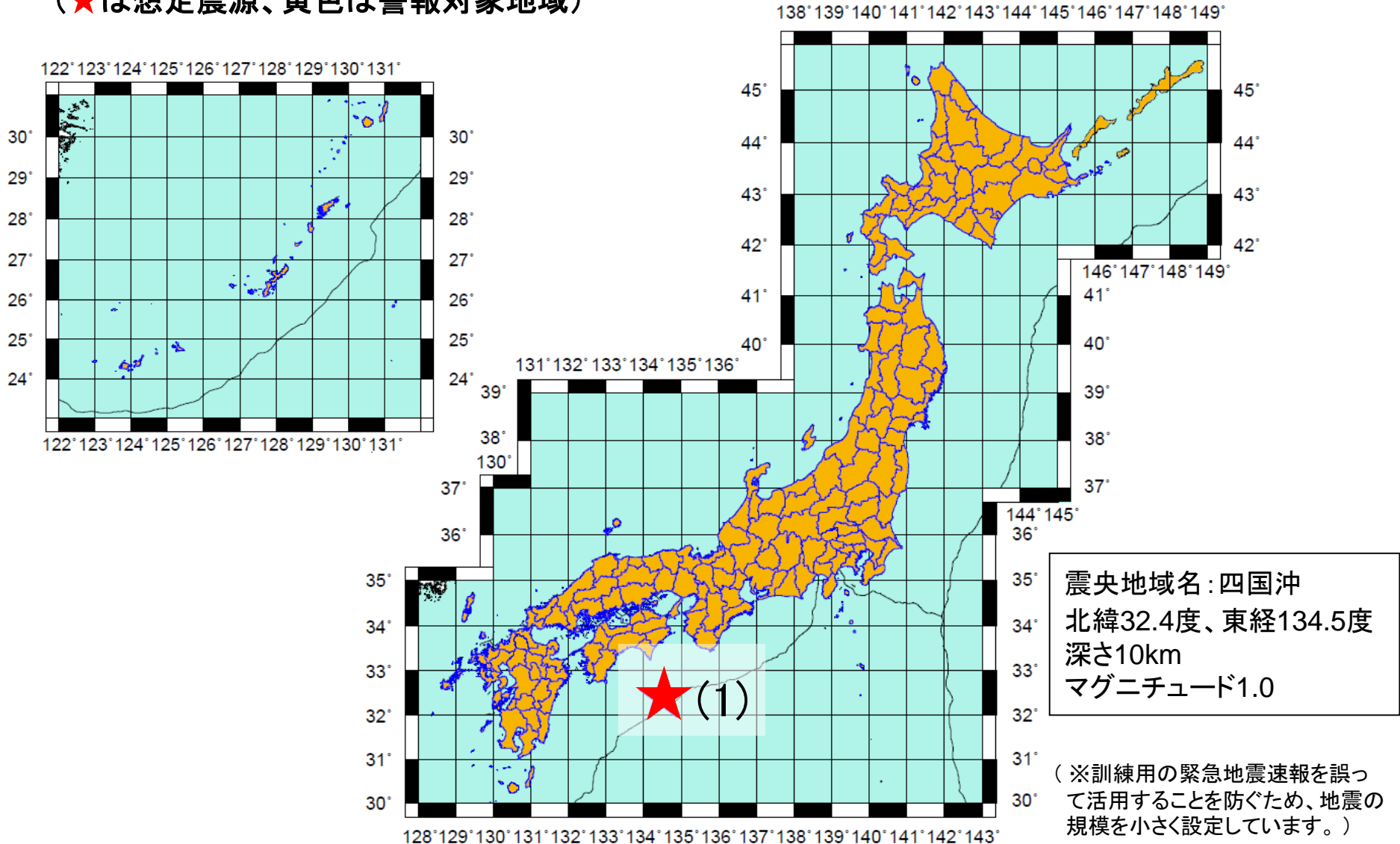


令和2年6月17日(水)に配信する 訓練用の緊急地震速報による 強い揺れの地域と震源要素

※この資料は、
国の機関や、地方公共団体等の訓練管理者の方向けに
当日配信する訓練用の緊急地震速報の内容をお知らせするため
作成した資料です。

訓練用緊急地震速報の配信内容（Jアラート向け）

配信日時 令和2年6月17日（水）10時00分00秒頃
全地域 予想震度5弱・猶予時間30秒
（★は想定震源、黄色は警報対象地域）



訓練用緊急地震速報の配信内容（国等の参加機関向け）

令和2年6月17日(水)10時00分00秒頃から(a)～(g)を1秒おきに配信

(a)震源要素

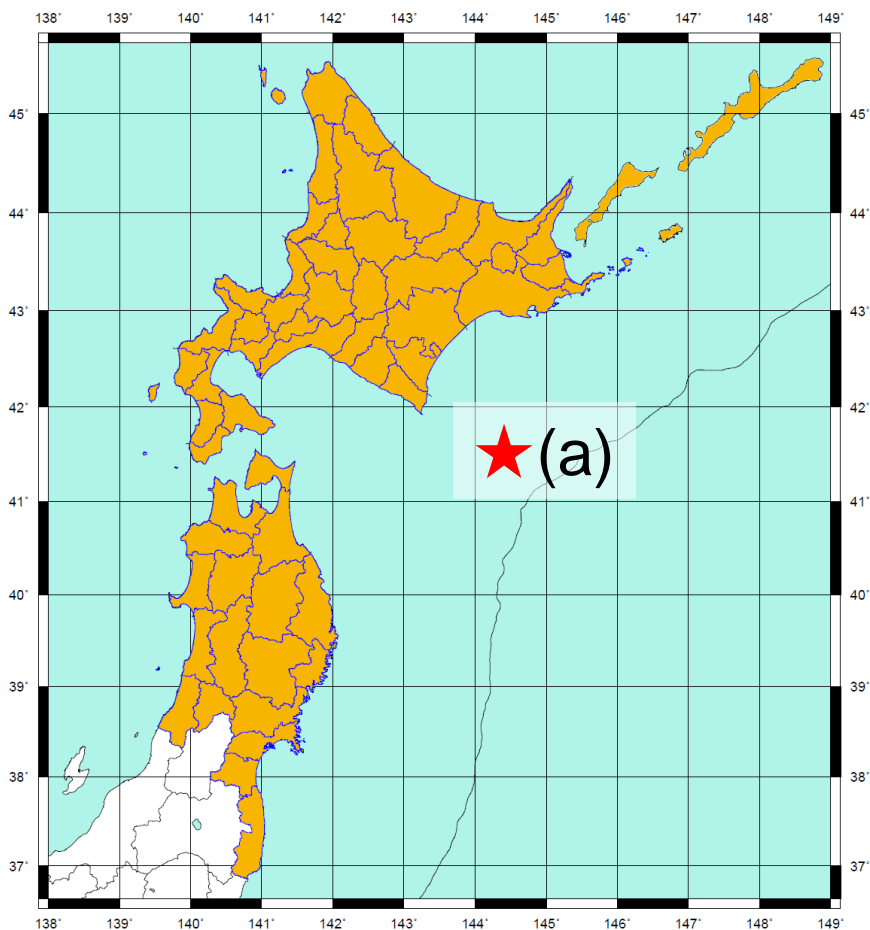
震央地域名：十勝沖

北緯41.5度、東経144.4度

深さ10km

マグニチュード8.4

想定震源と警報対象地域(予想震度4以上)



(b)震源要素

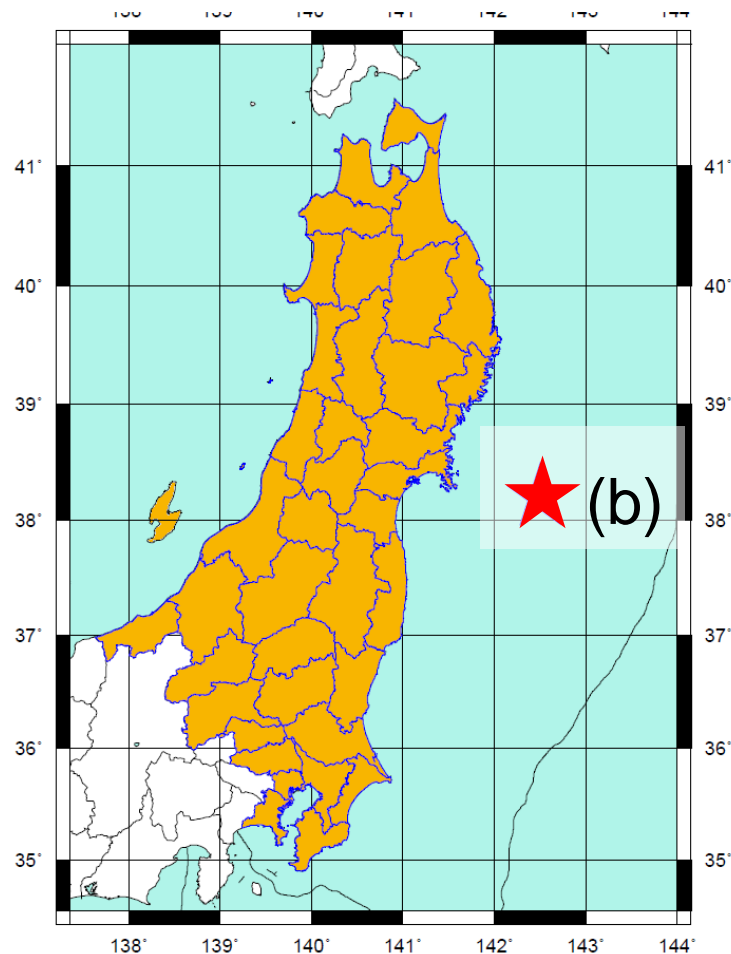
震央地域名：宮城県沖

北緯38.2度、東経142.5度

深さ10km

マグニチュード8.0

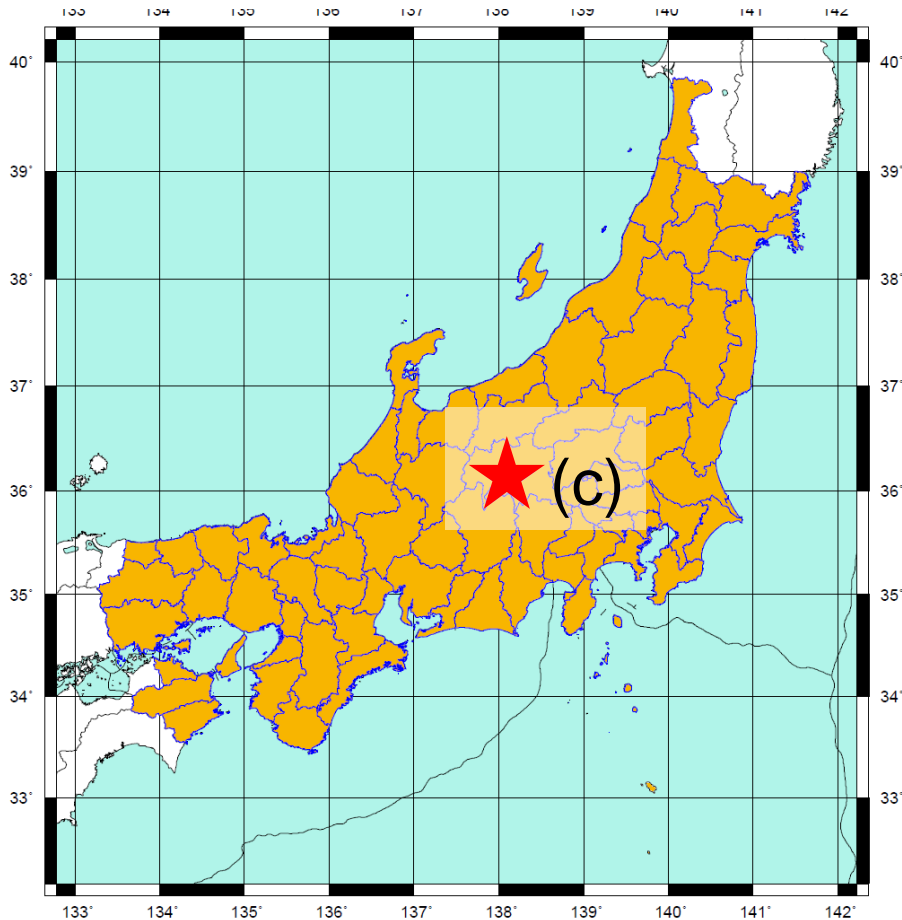
想定震源と警報対象地域(予想震度4以上)



(c)震源要素

震央地域名:長野県中部
北緯36.1度、東経138.1度
深さ10km
マグニチュード8.0

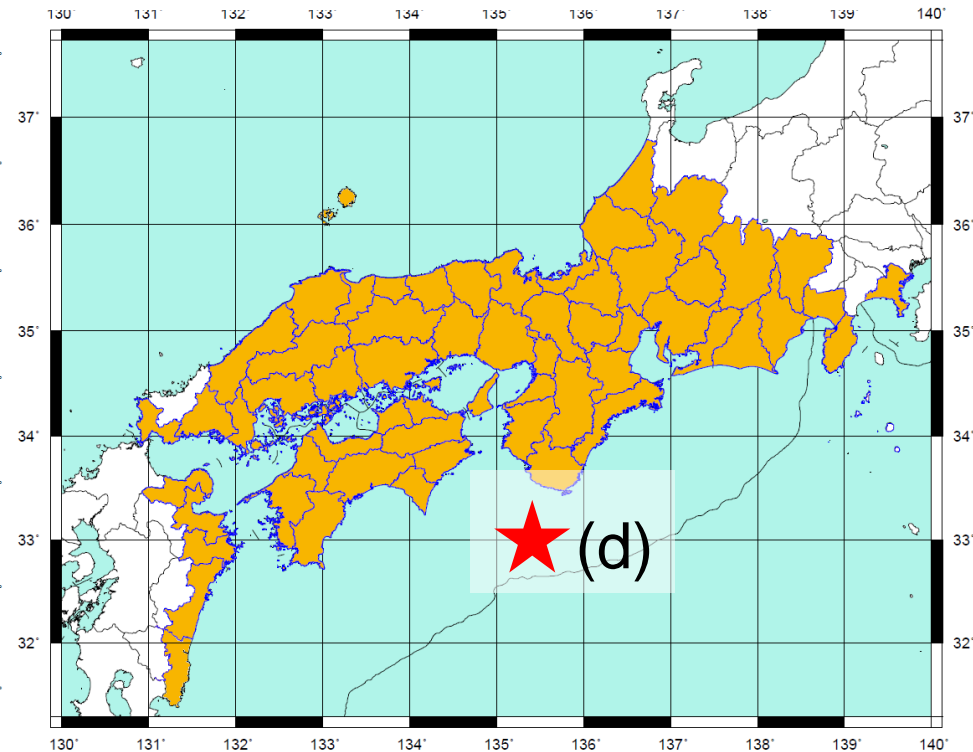
想定震源と警報対象地域(予想震度4以上)



(d)震源要素

震央地域名:和歌山県南方沖
北緯33.0度、東経135.4度
深さ10km
マグニチュード8.0

想定震源と警報対象地域(予想震度4以上)



(e) 震源要素

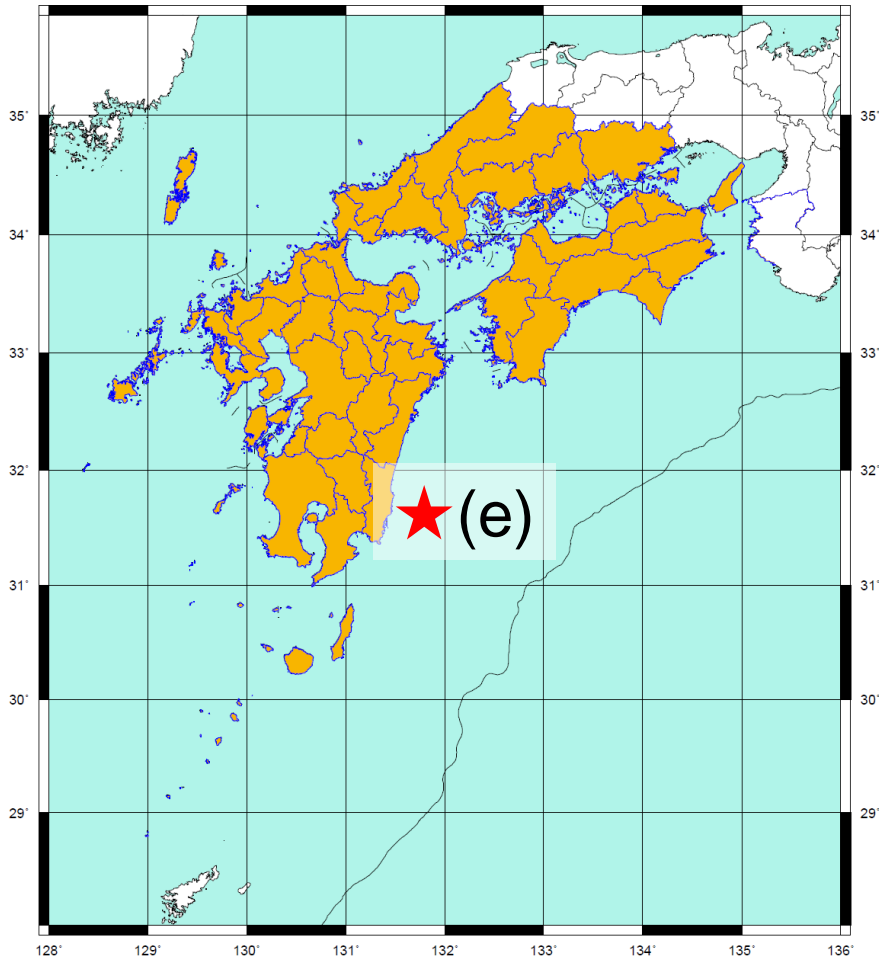
震央地域名: 日向灘

北緯31.6度、東経131.8度

深さ10km

マグニチュード8.0

想定震源と警報対象地域(予想震度4以上)



(f) 震源要素

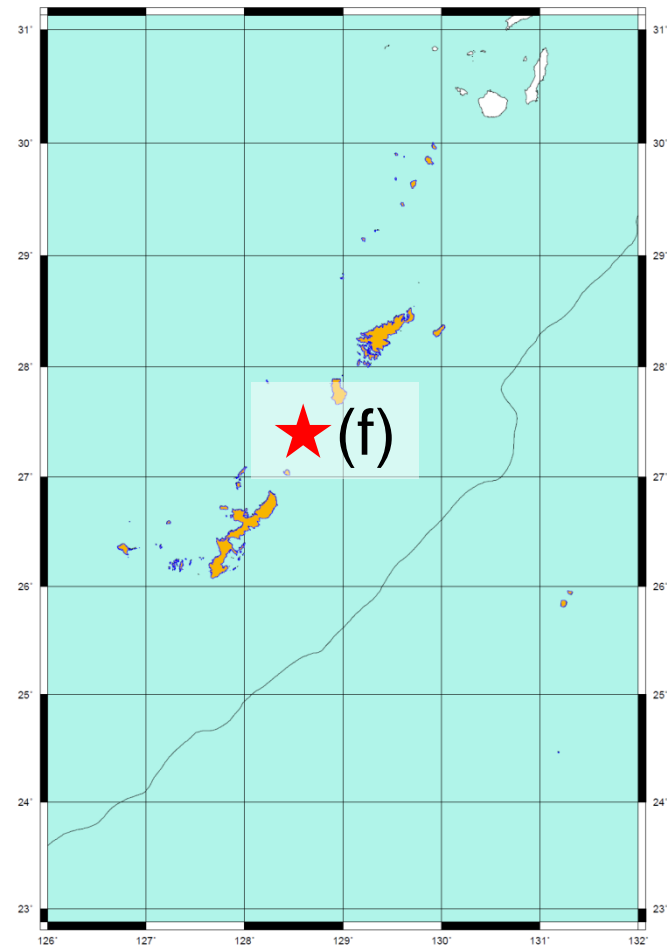
震央地域名: 沖縄本島近海

北緯27.4度、東経128.6度

深さ10km

マグニチュード8.0

想定震源と警報対象地域(予想震度4以上)



(g)震源要素

震央地域名:石垣島近海
北緯24.2度、東経124.8度
深さ10km
マグニチュード8.0

想定震源と警報対象地域(予想震度4以上)

